

## Jeu de clés mixtes à cliquet OPEN RATCH

### OPEN RATCH TCS 17/5



Réf. n° **96830650**  
 GTIN **4018754328178**  
 Modèle **OPEN RATCH TCS 17/5**



**Désignation.** Jeu de clés mixtes à cliquet OPEN RATCH OPEN RATCH TCS 17/5 8-19 5 pcs.

**Caractéristiques.**

- Jeu de clés mixtes à cliquet à ouvertures métriques égales dans le plateau TCS
- Côté mâchoire droit, côté anneau plié à 15°
- Construction stable, mince et légère
- Forte résistance à la flexion grâce au profil double en T
- Surface adhérente et agréable pour la peau
- Forgé dans une matrice, trempé et refroidi au bain d'huile
- Acier allié au chrome, chromé
- Gamme d'outils en plateau de rangement – système modulaire Tool Control System (TCS) – Sécurité renforcée

**Contenu :**  
**réf. 17 : 8 ; 10 ; 13 ; 17 ; 19 mm**

## Avantages.

Avec le Tool Control System, les outils sont rangés dans des plateaux de sécurité en mousse résistante aux produits chimiques et comportant des découpes tridimensionnelles de grande précision

Le cliquet à 72 dents permet un angle de travail de seulement 5° - pour un travail efficace même dans les espaces les plus restreints.

La finition arrondie marquante de STAHLWILLE confère à la clé mixte à cliquet une prise en main agréable pour travailler en toute sécurité, même avec les mains couvertes d'huile.

Le système pratique d'inserts de sécurité est une solution de rangement intelligente pour les trousseaux à outils et les servantes d'atelier.

Le côté anneau a un modèle plat avec double six pans et une position de mâchoire de 15° pour travailler même dans les endroits difficiles d'accès.

## Points forts du produit.



### Surface antidérapante.

Les clés de serrage de STAHLWILLE ont une structure de surface de qualité supérieure avec une bonne prise en main, ce qui permet de travailler en toute sécurité même en ayant les mains grasses. La propriété antidérapante augmente le contrôle de la manipulation.



### Excellent travail.

Nos clés ont une structure de surface de qualité supérieure avec une bonne prise en main, ce qui permet de travailler en toute sécurité même en ayant les mains grasses. La propriété antidérapante augmente le contrôle de la manipulation.



### Surface antidérapante.

Les clés de serrage de STAHLWILLE ont une structure de surface de qualité supérieure avec une bonne prise en main, ce qui permet de travailler en toute sécurité même en ayant les mains grasses. La propriété antidérapante augmente le contrôle de la manipulation.



## Technologies et caractéristiques de performance.



### Profil en IPN

Nos clés mixtes et à anneaux sont dotées d'un renforcement supplémentaire au milieu de l'outil. Similaire au principe d'une double poutre en T, cela permet d'obtenir une capacité de charge énorme et une résistance maximale tout en réduisant le poids.



### Conception avec manche désaxé

Nos clés sont spécialement conçues avec des renforts supplémentaires dans les zones de charge où la force est la plus importante, à savoir à la jonction entre la mâchoire et la tige, afin d'éviter les déformations.



## Attributs techniques.

Nombre d'outils	5 pcs.
p. ex. de la plus petite à la plus grande ouverture de clé Façon d'écrire Exemple : 10 - 22	8-19
Largeur mm (b)	175 mm
Hauteur mm (h)	40 mm
Longueur mm (L)	350 mm
Jeu de cloisons pour tiroirs	1/3

## Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	360
Largeur	180
Hauteur mm (IFS)	40
Longueur (emballé, mm)	360
Largeur (emballé, mm)	180
Hauteur (emballé, mm)	40
Volume (emballé, dm3)	2.592 dm3
Réf. n°	96830650
Poids (brut, kg)	0,784
Poids PAP (kg)	0,138
Poids PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754328178
Pays d'origine	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82041100
Emballage	1
Poids	780 g

## Variantes.

Réf. n°	Réf. article (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
96830650	OPEN RATCH TCS 17/5	Jeu de clés mixtes à cliquet OPEN RATCH OPEN RATCH TCS 17/5 8-19 5 pcs.	4018754328178

## Code GTIN.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH &amp; Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Allemagne · Tél.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com · Copyright par STAHLWILLE Eduard Wille GmbH &amp; Co. KG, Wuppertal

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH &amp; Co. KG, Wuppertal